

16ビットレンダリング対応の新世代出力ソフトを標準添付



JV5-320Sの性能を最大限引き出す、高性能ソフトウェアRIP。



【8ビットレンダリング】
グラデーションでトーンジャンプが
起こりやすい。



【16ビットレンダリング】
トーンジャンプのない、なめらかな
グラデーション。

RasterLink Pro 5 SG

16ビットレンダリングで、トーンジャンプのない、滑らかなグラデーションを実現。さらに異なる複数のデータをRIP上で操作可能。プログラムアップデートとプロファイルダウンロードが簡単にできるウェブアップデート機能を新たに搭載。

■製品仕様

項目	仕様
ヘッド	オンデマンドピエゾヘッド(4ヘッドスタガ配列)
最大作図幅	3,290mm
印刷分解能	540, 720, 1,440dpi
印刷モード (スキャン×フィード)	720×540dpi: 双方向/単方向 540×900dpi: 双方向/単方向 540 or 720×720dpi: 双方向/単方向 540 or 720×1,080dpi: 双方向/単方向 720×1,440dpi: 双方向/単方向 1,440×1,440dpi: 双方向/単方向
インク	種類 専用ソルベントインク: Eco-HS1インク、HSインク、ES3インク 昇華転写インク: Sb52インク 供給 2カートリッジセットによる、トグル切り替え供給 容量 6色搭載時: 440mlカートリッジ各色2本、880ml/1色 (M・Cのみ各4本) 4色搭載時: 440mlカートリッジ各色4本、1,760ml/1色
メディア仕様	サイズ 最大幅: 3,300mm 最小幅: 297mm 厚さ 1.0mm以下 ロール重量 130kg以下 作図面 内側/外側 紙管内径/ロール外径 3インチφ250mm以下
メディア裁断	ヘッド部カッターによるY方向カット
メディアヒーター	3WAYインテリジェントヒーター (PRE/PRINT/AFTER)
巻取装置	自動巻取装置 内巻/外巻(切替可能) 3インチ紙管 外径φ300mm以下
ノズルチェックユニット (NCU)	レーザー方式(クラス1以下)
プリントギャップ	1.5mm~7mm 無段階ユーザー設定 (メディア厚み自動認識)
距離精度	絶対精度 ±0.3mmまたは指定距離の±0.3%の大きい方 再現性 ±0.2mmまたは指定距離の±0.1%の大きい方(当社指定メディアによる)
インターフェース	USB2.0
適合規格	①VCCI クラスA ②FCC クラスA ③UL 60950-1 ④CEマーキング(EMC指令、低電圧指令) ⑤CBレポート ⑥RoHS対応
電源仕様	AC200V~240V ± 10% 50/60Hz ± 1Hz 30A以下
消費電力	7,200VA以下
設置環境	使用可能温度: 20°C~35°C 湿度: 35~65%Rh(結露なきこと)
外形寸法	(W)×(D)×(H) 5,170×1,610×1,640mm以下
重量	1,200kg以下
標準価格<税込価格>	15,000,000円<税込価格15,750,000円> (Raster Link Pro 5 SG標準添付) インク別売



最大プリント幅
3,290mm

JV5-320S

○JV5-320S 標準価格 15,000,000円<税込価格 15,750,000円> (Raster Link Pro 5 SG標準添付) インク別売

重要
JV5-320S本体には無償保証期間はありません。
必ず年間保守契約にご加入ください。
年1回の定期点検付なので、安心してお使いいただけます。

●カタログ上の画面およびプリントサンプルは、一部ハメコミ合成です。●カタログに記載の仕様、デザイン、寸法などは、技術改善等により予告なく変更する場合があります。●カタログに記載されている会社名、商品名は各社の商標または、登録商標です。●製品購入にあたって、設置、操作指導などを依頼される場合には、商品価格以外に別途費用が発生します。●本製品(ソフトウェア含む)に関するお問い合わせおよびサポート、記載内容については、国内限定とさせていただきます。●本製品(ソフトウェア含む)は日本国内向けであり、当社では海外での保守および技術サポートは行っておりません。●インクジェットプリンタは非常に高精細なドットサイズでプリントを行っておりますので、プリントヘッド交換後は色が微妙に変化する場合があります。また、複数台をお使いになられる場合は、個体差により色が微妙に異なる場合がありますので、ご注意ください。●本カタログに記載の価格および仕様は2010年9月現在のものです。●機材を末長くご利用いただくために、安心便利な「保守契約」をお勧めします。



国際規格ISO14001:2004の認証を受けた当社工場にて生産しております。

Mimaki 株式会社 ミマキエンジニアリング テクニカルコールセンター
0120-106-114 受付時間9:00~18:00 (土日・祝日・年末年始を除く)

www.mimaki.co.jp 本社 / 〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182-3

- | | | | |
|---------|---------------------------|--------------|------------------|
| 東京支店 | 〒141-0001 品川区北品川5-9-41 | TKB御殿山ビル | Tel.03-5420-8680 |
| 大阪支店 | 〒564-0063 吹田市江坂町1-13-41 | NF江坂ビル | Tel.06-6388-8258 |
| 札幌営業所 | 〒060-0031 札幌市中央区北一条東2-5-2 | 札幌泉第2ビル1F | Tel.011-200-5500 |
| 仙台営業所 | 〒984-0825 仙台市若林区古城3-10-7 | | Tel.022-352-5333 |
| さいたま営業所 | 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町3-1-2 | 明治安田生命大宮ビル1F | Tel.048-615-0110 |
| 長野営業所 | 〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182-3 | | Tel.0268-64-2377 |
| 名古屋営業所 | 〒468-0052 名古屋市天白区井口1-309 | | Tel.052-807-7501 |
| 金沢営業所 | 〒920-0027 金沢市駅西新町2-12-6 | | Tel.076-222-5380 |
| 広島営業所 | 〒731-0101 広島市安佐南区八木1-7-25 | | Tel.082-873-8500 |
| 福岡営業所 | 〒812-0041 福岡市博多区吉塚5-11-15 | | Tel.092-612-1355 |

DB10279-04

Grand Format Solvent Ink Jet Printer

JV5-320S

Mimaki®

超大型なのに、高画質。
こんなプリンタを待っていた。



両面プリント

メッシュプリント

新機能搭載
ビジネス領域
を拡げます



国内最大級3,290mmワイドサイズ 最大720×1,440dpiの高画質 長時間連続プリント設計